

FILTROS DE AIRE

La pieza correcta, el ajuste exacto, el precio justo.



Motorcraft®

Obsesión por la calidad

CON EL FILTRO DE AIRE MOTORCRAFT®, TU MOTOR RESPIRA CON FACILIDAD

Menos impurezas, mayor filtración.

- Conjunto de fibras múltiples de alta densidad que capturan los contaminantes dañinos, al mismo tiempo que minimizan el paso de impurezas incluso cuando el filtro está llegando al final de su vida útil
- Recubierto con una sustancia surfactante que mejora la eficiencia y capacidad del filtrado inicial
- La eficiencia de los filtros es probada conforme a las normas de SAE y de ISO para garantizar un desempeño óptimo durante la vida útil del filtro

Diseñado y construido conforme a las exigentes especificaciones de Motorcraft®.

- El recubrimiento está formulado para ayudar a resistir el daño causado por el aceite y la humedad
- Se utiliza un sellador de poliuretano que proporciona un cierre superior evitando deformaciones al estar expuesto a temperaturas extremas (-4° hasta 121°C.)
- Impregnado con resina fenólica que retiene la forma plisada al ser expuesto al calor y la humedad
- Todos los filtros de aire de Motorcraft® se someten a un grupo de pruebas que incluyen:
 - Eficiencia y capacidad a lo largo del ciclo de filtrado
 - Integridad de construcción en condiciones extremas
 - La absorción del agua y a la ruptura que prueba la integridad de los filtros después de haber sido empapados en agua
 - Deterioro por calor y humedad

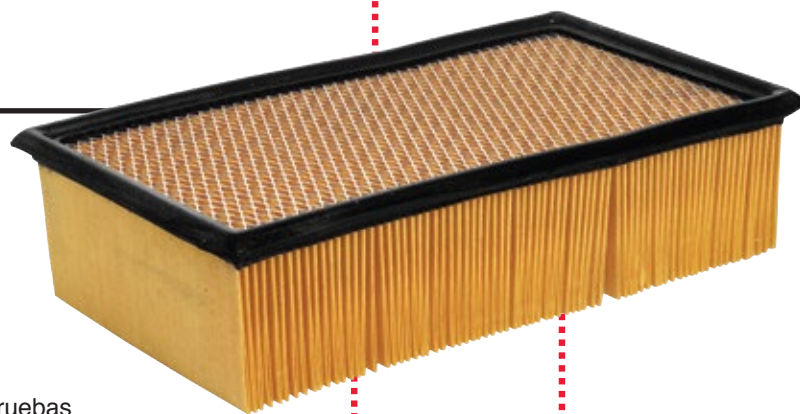
Filtrado superior, para un mejor rendimiento en tu motor.

- Diseñados específicamente para cada aplicación vehicular, garantizando el ajuste perfecto para su automóvil o camión. Esto mejora el desempeño del motor y reduce su contaminación
- La vida del filtro no depende del kilometraje de tu auto, sino de cuanto polvo o suciedad ingiere; un filtro que dura de 20,000 a 30,000 km en la ciudad puede durar menos en zonas con caminos sin pavimentar
- Te recomendamos cambiar el filtro cada 20,000 km*
- Los filtros de aire Motorcraft®, tienen un excelente diseño resistente a la corrosión que además evita el paso de aire con impurezas

* Consulta el manual del propietario de tu vehículo en cuanto a la programación del mantenimiento, con base en las condiciones de manejo.

DESEMPEÑO

- Fibra múltiple de alta densidad que permite el 100% de eficiencia en retención de partículas

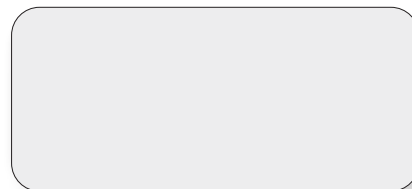


LARGA VIDA ÚTIL

- Sello de poliuretano
- Recubierto para que resista el aceite y la humedad

DISEÑO FUERTE

- Malla de metal desplegado usado para dar rigidez al filtro evitando que se deforme



**Motorcraft****Obsesión por la calidad****FILTROS DE AIRE**

NO. PARTE	APLICACIÓN	PRECIO DE LISTA	NUESTRO PRECIO
MFA1883	EXPEDITION 5.4L 3 VALV 8 CIL 07/08 FORD, F350 5.4L HD 3V 8 CIL 07/08 FORD, F450 6.8L HD V10 07/0, LOBO 4.6, 5.0, 5.4 08/12, MARK LT 4.6, 5.0, 5.4, 08/12, NAVIGATOR 5.4 07/08		
MFA1658	EXPLORER 4.0L 6 CIL 97/01 FORD, EXPLORER 4.0L SPORT 4 CIL 01/02 FORD, EXPLORER 5.0L 8 CIL 99/01 FORD, RANGER 2.3L 00/02		
MFA1632	CONTINENTAL 4.6L 8 CIL 97/99 FORD, ECONOLINE 250/350 5.4L '05/08, EXPEDITION 4.6L 97/03		
MFA1696	ESCAPE 2.3L 4 CIL 05/08 FORD, ESCAPE 3.0L 6 CIL 01/08 FORD, MARINER 3.0L 6 CIL 05/08 FORD		
1131649	FIESTA 1.3L 4 CIL 98/01 FORD, FIESTA 1.4L 4 CIL 98/00 FORD, FIESTA 1.6L IKON 4 CIL 01/08 FORD, COURIER 1.6L 2001		
MFA1043	SABLE 3.8L 6 CIL 94/95 FORD, TAURUS 3.8L 6 CIL 88/91 FORD, WINDSTAR 3.8L 95		
M2N1U9601BD1	FIESTA 1.6L Y NOTCH 4 CIL 03/08 FORD		
MFA1046	ECONOLINE 150/250/350 5.8L 8 CIL 94/96 FORD, F350 5.0L, 5.8L EFI 8 CIL 92/99 FORD, F150 4.9L 6L		
MFA1688	FOCUS 2.0L DOHC, ZX3 4 CIL 00/04 FORD, FOCUS 2.0L DURATEC ARGENTINA DESP. ABR 05 4 CIL 05/07 FORD		
1708877	FOCUS 2.0L 08		
MFA10	D 100/150/250/300/350 5.2L 6 CIL 75/91 CHRYSLER, D100/150/250/300/350 5.9L 6 CIL 75/91 CHRYSLER, DAKOTA 3.9L 91/96, GRAND WAGONNER 5.9L 85/91		
M2N1U9601CB1	ECOSPORT 2.0L T/M 4 CIL 04/08 FORD		
MFA1616	EXPLORER 4.0L 6 CIL 95/96 FORD, RANGER 2.3L 4 CIL 96/97 FORD, RANGER 3.0L 6 CIL 96/97 FORD		
M1373667	TRANSIT 2.2L DIESEL C/SENSOR 4 CIL 07/08 FORD, TRANSIT 2.2L DIESEL S/SENSOR 4 CIL 07/08 FORD		
MFA1754	EXPEDITION 5.4L 3 VALV 8 CIL 05/06 FORD, F 350 5.4L HD 3V 8 CIL 05/06 FORD, LOBO 5.4L 3 VALV 8 CIL		
M7T4Z9601A	LINCOLN MKS 09, FIVE HUNDRED/MONTEGO/TAURUS/SABL 09, TAURUS 09, FUSION/MILAN/MKZ 07, FORD EDGE/LINCOLN		
MFA1695	AVIATOR 4.6L 8 CIL 03/07 FORD, EXPLORER 4.0L 6 CIL 02/08 FORD, EXPLORER 4.6L 8 CIL 02/05 FORD		
MFA1768	AVALANCHE 5.3L 8 CIL 02/06 G. M., AVALANCHE 5.3L BIFUEL 8 CIL 02/06 G. M., AVALANCHE 5.3L FLEX FUEL		
MBE8Z9601A	FIESTA 1.6L NA 10		
MFA574	COUGAR 3.8L CARBURADO 6 CIL 85/88 FORD, CROWN VICTORIA 5.8L 8 CIL 80/81 FORD, FAIRMONT 3.8L 6 CIL		
MFA1032	CROWN VICTORIA 4.6L 8 CIL 98/04 FORD, CROWN VICTORIA PATRULLA 4.6L 8 CIL 04/07 FORD, GRAND MARQUIS		
MFA1785	FUSION 2.3L 4 CIL 07/08, FUSION 2.5L TA 2012, FUSION 2.5L 2012		
MXS5X9601DA1	KA 1.6L 4 CIL 01/08 FORD		
MFA31	ESCORT 1.9L 4 CIL 94/96 FORD, LE BARON 2.5L 4 CIL 92/95 CHRYSLER, NEON 2.0L 4 CIL 95/05 CHRYSLER		
MFA38	CHASIS 2.4L 4 CIL 93/98 NISSAN, ESTACAS 2.4L 4 CIL 93/98 NISSAN, KING CAB 2.4L 4 CIL 94/98 NISSAN		
MFA71	BONNEVILLE/CATALINA 5.0L 8 CIL 85/86 G. M., CADILLAC BROUGHAM 5.0L, 5.7L 8 CIL 86/93 G. M., CAPRIC		
9L8Z9601A	ESCAPE/TRIBUTE/MARINER 3.0 L 2009 EN ADEL		
M9N159601AA	ECOSPORT 2.0L		
MFA1780	EXPLORER 4.6L 3 VALV Y SPORT TRACK 8 CIL 04/08 FORD		
MFA1702	CHEVY 1.6L 4 CIL 96/03 G. M., CHEVY C2 1.6L 4 CIL 04/08 G. M., CHEVY JOY, SWIM, 1.4L, 1.6L 4 CIL 94/0		